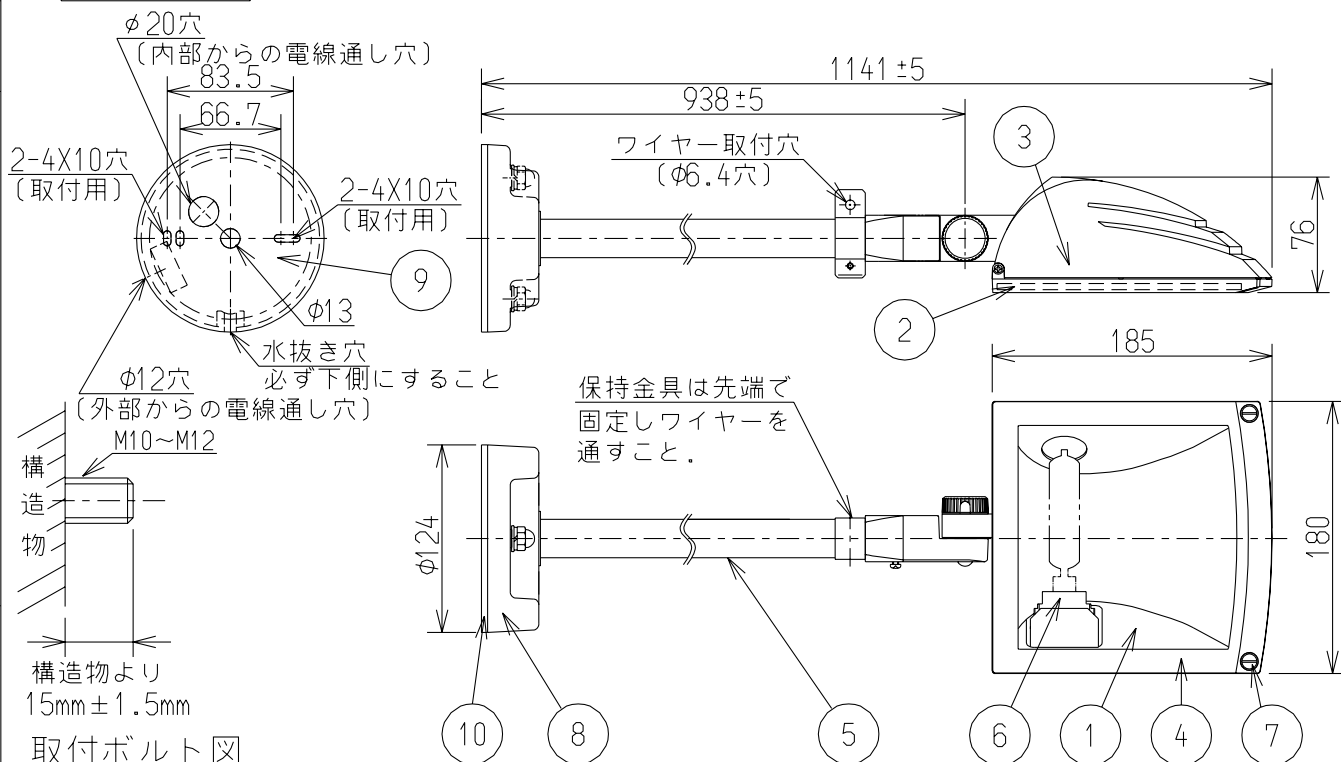


IS

ELS

防 雨 形



適合ランプ	セラルクス	G12口金形 150W
-------	-------	----------------

口 出 線
シリコンゴム絶縁電線: 0.75mm ² ×2本
アース線: 0.75mm ² ×1本
器具外寸法: 400mm

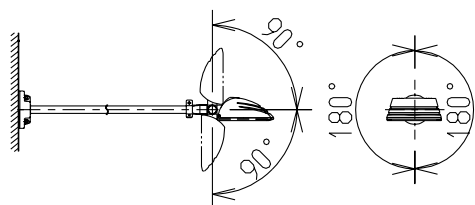
設計許容風速	受圧面積
60m/S	0.03m ²

仕 上 色	HCF1555/DG	ダークグレイ(半艶) (マンセルN3)
	HCF1555/W	白 色(半艶) (マンセルN9.5)

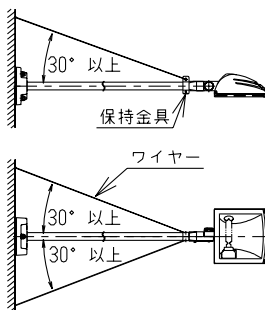
使用温度範囲 -5℃~35℃

注意事項

- ワイヤー取付穴を利用して必ずステンレスワイヤー径φ1.5以上で両側から保持してください。
- フランジの水抜き穴を必ず下向きにしてご使用ください。浸水による感電の原因になります。
- 被照射面から50cm以上離してください。火災の原因になります。
- 露出ボックス等に取付ける場合でも、M10~M12の取付けボルトを使用してパネ座を介し設置してください。(平座金は不要)落下による事故の原因になります。
- 取付ボルト図の寸法をお守りください。フランジの取付に不備が発生したり、電線を挟み込む恐れがあります。
- 電源線の引き込みが構造物の内部からの場合、取付板の電線通し穴から、外部からの引き込みの場合、フランジ側面にある電線通し穴から施工してください。外部から引き込んだ場合は防水シール剤でコーキングしてください。浸水による感電の原因になります。ただし、水抜き穴の部分はコーキングをして穴をふさがないようにしてください。
- 構造物と防水パッキンとの隙間は防水シール剤でコーキングしてください。不十分ですと、浸水による感電の原因になります。ただし、水抜き穴の部分はコーキングをして穴をふさがないようにしてください。
- 人が容易に触れる恐れのある場所では使用しないでください。感電、火傷及びアーム曲がりの原因になります。



可動範囲



ワイヤーの施工方法

注) 投光器は、人が容易に触れる恐れのない構造物の取付面に設置してください。

安全上のご注意

器具を安全に使用していただくためには、カタログや取扱説明書等を参照していただく必要があります。詳しくは、最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。

10	防水パッキン	クロロブレンスポンジ	1	
9	取付板	ステンレス	1	
8	フランジ	アルミダイカスト	1	ポリエステル焼付塗装
7	開閉ねじ	ステンレス	2	
6	ソケット	磁器	1	G12
5	パイプ	鋼管	1	電着塗装後ポリエステル焼付塗装
4	前面枠	アルミダイカスト	1	ポリエステル焼付塗装
3	本体	アルミダイカスト	1	ポリエステル焼付塗装
2	ガラス	強化ガラス t4	1	
1	反射板	アルミ板 t0.6	1	
部番	部 品 名	材質・材厚	数	備 考

品 名

HID投光器
(アーバンアクト キュート)

HCF1555/DG(/W)

質量

2.8kg

単位

mm

尺度

1/5

図 番

LLPD01370

村 本

神 尾